

コンサートシステム

コンピューター検査システム

CS-2100Y

技術は目に見える形で!!

体感・安心・満足をお届けする
カーパートナーシステム

保安基準の設定				ABS	
サイドスリップ				ブレーキ	
前前軸 (IN)	5.0	mm/s		前輪 和判定	4.00 N/kg
前前軸 (OUT)	5.0	mm/s		後輪 和判定	0.99 N/kg
前後軸 (IN)	5.0	mm/s		差判定	0.78 N/kg
前後軸 (OUT)	5.0	mm/s		和判定	4.90 N/kg
スピード				ローラー-W	
下限判定	31.0	km/h		結果 プレーキ	1.98 N/kg
上限判定	44.4	km/h		分差 プレーキ	1.98 N/kg
				ブレーキ 主 和判定	
下限判定	31.0	km/h		ブレーキ 主 和判定	4.90 N/kg
上限判定	42.6	km/h		ブレーキ 主 ローラー-W	3.92 N/kg
H=規格判定 Y=助役判定					
この判定値で測定します。完了でHへ					

ABS測定結果									
サイドスリップ	前前軸 IN	2.8	mm/s	前後軸	41.2	mm/s	差	+	1.2
スピード	軸重 kg	左 daN	右 daN	和 N/kg	差 daN	和 N/kg	差 daN	和 N/kg	
ブレーキ	755	350	328	8.98	2.2	0.29			
	395	152	160	7.69	8	0.20			
	1150		990	5.60					
結果 プレーキ									
	左 daN	右 daN	和 N/kg	左 daN	右 daN	和 N/kg			
	142	154	2.96	2.57					
データを送信しますか? 1: YES/2: NO 12-34									

Concert System

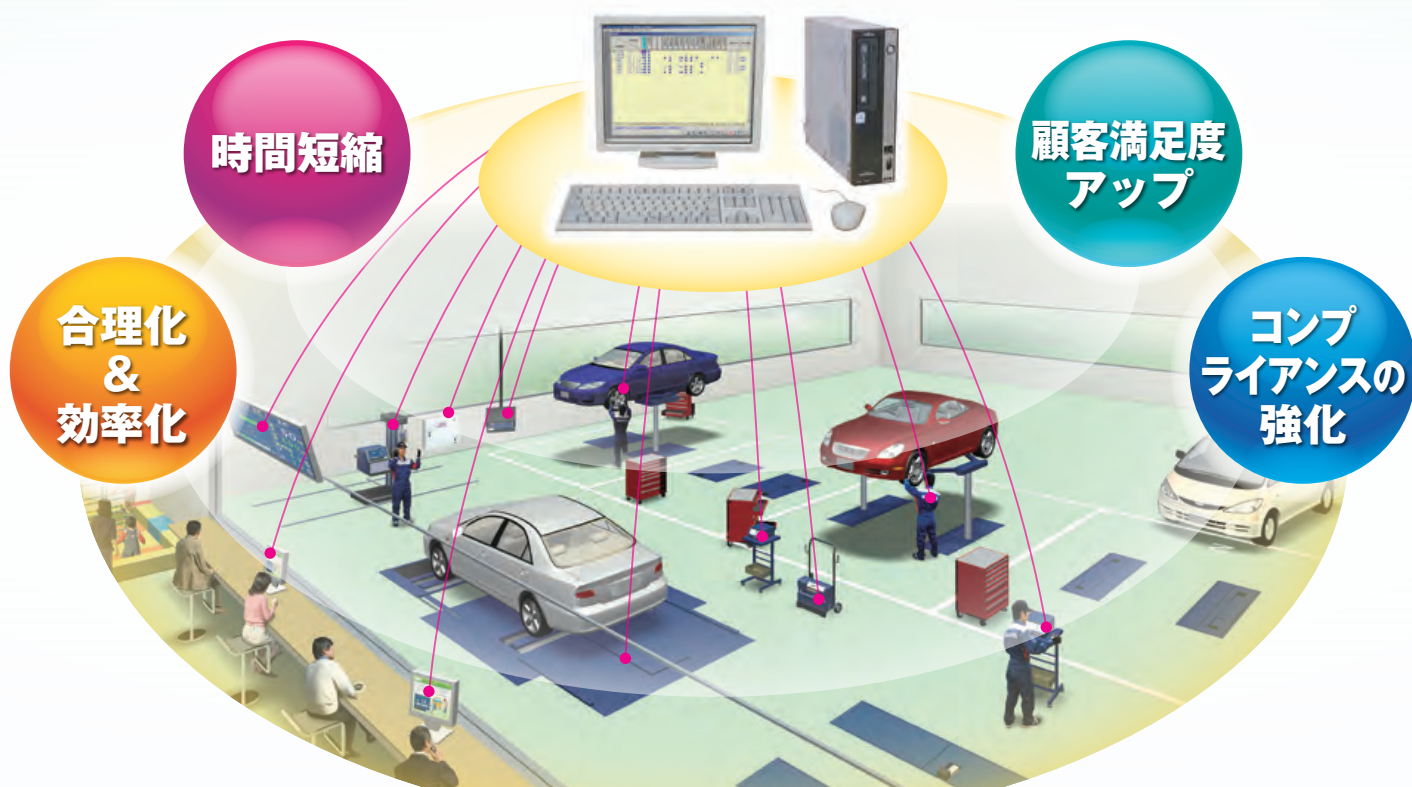
YASAKA

コンサートシステムとは？

パーソナルコンピュータと各車検機器をオンラインでつなぎ、
検査ライン業務を効率化するためのシステムです。

業務の"見える化"を一気通貫で管理

入庫・車両情報の登録から点検、完成検査、合否の色判定や指定記録簿類の作成までをシステム化し、
一貫したワークフローで管理することが可能となります。コンサートシステムは、
業務の合理化・効率化を推進し、作業精度の向上を図るために不可欠なツールとなります。



お客様のニーズに合わせて、機能を追加・選択出来る カスタマイズモデル

お客様の業態や車検台数によってニーズは様々です。
コンサートシステムは、一連の車検業務の管理機能を根幹として、
用途に合わせた専用機器やオプションを選択・追加して創り上げるシステムです。

工程管理

■ 作業進捗画面

入庫車両の作業進行状況

車検番号	車種	色	年式	登録地	検査種別	検査項目	検査結果	検査日時	検査場所	検査員	検査時間	検査料金	検査手数料	検査消費税	検査合計	検査完了日時	検査完了場所	検査完了員	検査完了時間	検査完了料金	検査完了手数料	検査完了消費税	検査完了合計	検査完了日時	検査完了場所	検査完了員	検査完了時間	検査完了料金	検査完了手数料	検査完了消費税	検査完了合計
1	軽自動車	白	1997	東京都	普通車	点検	合格	2007/10/23 14:34	東京都	田中	15分	1,000円	100円	100円	1,200円	2007/10/23 14:34	東京都	田中	15分	1,000円	100円	100円	1,200円	2007/10/23 14:34	東京都	田中	15分	1,000円	100円	100円	1,200円
2	軽自動車	白	1997	東京都	普通車	点検	合格	2007/10/23 14:34	東京都	田中	15分	1,000円	100円	100円	1,200円	2007/10/23 14:34	東京都	田中	15分	1,000円	100円	100円	1,200円	2007/10/23 14:34	東京都	田中	15分	1,000円	100円	100円	1,200円
3	軽自動車	白	1997	東京都	普通車	点検	合格	2007/10/23 14:34	東京都	田中	15分	1,000円	100円	100円	1,200円	2007/10/23 14:34	東京都	田中	15分	1,000円	100円	100円	1,200円	2007/10/23 14:34	東京都	田中	15分	1,000円	100円	100円	1,200円
4	軽自動車	白	1997	東京都	普通車	点検	合格	2007/10/23 14:34	東京都	田中	15分	1,000円	100円	100円	1,200円	2007/10/23 14:34	東京都	田中	15分	1,000円	100円	100円	1,200円	2007/10/23 14:34	東京都	田中	15分	1,000円	100円	100円	1,200円
5	軽自動車	白	1997	東京都	普通車	点検	合格	2007/10/23 14:34	東京都	田中	15分	1,000円	100円	100円	1,200円	2007/10/23 14:34	東京都	田中	15分	1,000円	100円	100円	1,200円	2007/10/23 14:34	東京都	田中	15分	1,000円	100円	100円	1,200円
6	軽自動車	白	1997	東京都	普通車	点検	合格	2007/10/23 14:34	東京都	田中	15分	1,000円	100円	100円	1,200円	2007/10/23 14:34	東京都	田中	15分	1,000円	100円	100円	1,200円	2007/10/23 14:34	東京都	田中	15分	1,000円	100円	100円	1,200円
7	軽自動車	白	1997	東京都	普通車	点検	合格	2007/10/23 14:34	東京都	田中	15分	1,000円	100円	100円	1,200円	2007/10/23 14:34	東京都	田中	15分	1,000円	100円	100円	1,200円	2007/10/23 14:34	東京都	田中	15分	1,000円	100円	100円	1,200円
8	軽自動車	白	1997	東京都	普通車	点検	合格	2007/10/23 14:34	東京都	田中	15分	1,000円	100円	100円	1,200円	2007/10/23 14:34	東京都	田中	15分	1,000円	100円	100円	1,200円	2007/10/23 14:34	東京都	田中	15分	1,000円	100円	100円	1,200円
9	軽自動車	白	1997	東京都	普通車	点検	合格	2007/10/23 14:34	東京都	田中	15分	1,000円	100円	100円	1,200円	2007/10/23 14:34	東京都	田中	15分	1,000円	100円	100円	1,200円	2007/10/23 14:34	東京都	田中	15分	1,000円	100円	100円	1,200円
10	軽自動車	白	1997	東京都	普通車	点検	合格	2007/10/23 14:34	東京都	田中	15分	1,000円	100円	100円	1,200円	2007/10/23 14:34	東京都	田中	15分	1,000円	100円	100円	1,200円	2007/10/23 14:34	東京都	田中	15分	1,000円	100円	100円	1,200円

完成予定日・時間

受付店舗・担当

予約・完成時間もスムーズ対応

「作業進捗」画面により、入庫車両の作業状況・帳票作成・プリントアウト状況が、誰でも一目でチェックできます。作業状況・納車時間等のユーザーからの問合せにスムーズに対応できます。



同一性入力



装備入力



整備結果



愛車診断(スケジュール)

車両情報登録

車検証およびQRコードを的確に、素早く読み取ることで時間短縮につながります。

同一性入力

車検証の情報をコンサートシステム (PC) に入力

New!

QRコード読み取り機能

普通/小型 自動車検査証
軽 自動車検査証

車検証下部には複数のQRコードが記載されています

オプション

車検証記載事項 及び QRコードの同時高速読み取りが可能

高速スキャナ

New!

オプション

QRコード専用の読み取りが可能

タブレットPC

QRコードリーダー

WEBカメラ

点検結果の入力

事務作業から検査員を解放し、検査・点検に専念、品質向上と効率アップを実現。

コンサートシステム (PC) に入力

整備結果入力

工場内で確認しながらタブレットPCに入力

オプション

タブレットPC

New!

①CS-TBPC
コンサートシステムとしても使えるサブパソコン型

②CS-TB
点検結果入力専用のシンプル型

車両情報選択

車に乗ったまま、リモコン操作にて検査対象車両を選択します。

予約状況
500 1234
手動測定
記録で検査開始

自動計測

モニターに表示された最適な検査順序に従い、自動計測。

時間短縮



コンプライアンス

保安基準適合値をデータとして搭載し、測定者のヒューマンエラーを防止。



合否判定の表示

使いやすい操作で合否判定を瞬時にディスプレイ表示。検査のスピードアップを実現。

選べる判定表示

合格画面

要注意画面

不合格画面

数値判定 又は

○ 合格

△ 要注意

× 不合格

○△×記号・文字判定

指定整備記録簿へ印字

後日整備の提案

整備作業の実施

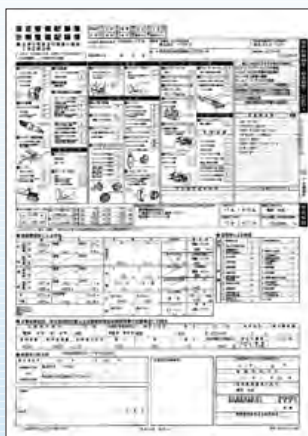
コンサートで検査業務の効率化

指定整備記録簿・車検関連帳票の作成

今、来店・立会い・提案車検において、お客様をお待たせすることなく、分かりやすい説明や提案をすることが、信頼と好感をいただく基本です。コンサートシステムは、指定整備記録簿を始めとする各種帳票を、検査終了と同時にプリントアウトすることができます。さらに検査・整備結果に基づくお車の状況を「愛車診断書」で、いつ・どのような整備が必要かを「整備スケジュール」に出力し、お客様に分かりやすく、納得できる説明、提案をスムーズに行えます。

記録簿関連

指定整備記録簿・分解整備記録簿



保安基準適合証



適合証交付台帳



OCR申請書



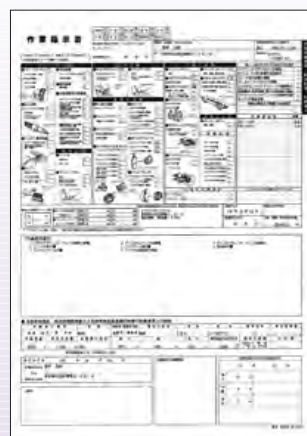
専用3号様式



軽専用2号様式

車検関連帳票

作業指示書



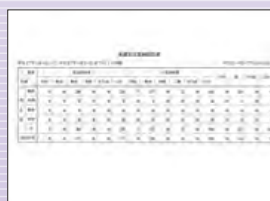
重量税納付書



自賠責保険申込書



適合証交付実績報告書



他システムとの連携

カーメーカーシステム及び自動車整備業システムと、車検証情報等の連携をすることにより、さらなる効果アップが可能です。

※下記に記載されていないシステムとの連携につきましては、お問い合わせ下さい。

オプション

自動車整備業システム

ブロードリーフ株式会社 NS SF
DICジャパン株式会社 新等書記官
株式会社タジマ 一新多助
JA(全農) AMS
その他 ※

カーメーカーシステム

トヨタ自動車株式会社 ai21
ダイハツ工業株式会社 NEW-ADVANS
日野自動車株式会社 HITOSS/II
マツダ株式会社 HIT4

いすゞ自動車株式会社 フロップス
スズキ株式会社 スズキフロントシステム
SEED
その他 ※



コンサートで「立会い・提案車検」を実現

オプション

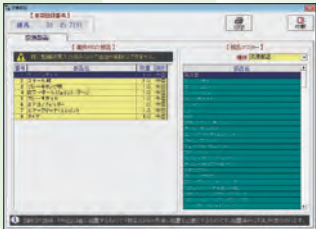
より安心な車検整備を提供するために

「お車の情報提供により、お客様自身が整備内容や時期を決定する」のがニューサービス車検です。コンサートシステムは、検査・関連業務の合理化に加えて、「車両の使用状況に応じた整備の提案」及び「予防整備情報」を、お客様にわかり易いカタチでご案内する、ニューサービス・サポートシステムを充実いたしました。お客様により「安心」な車検整備をご提供するために「コンサートシステム」はハード・ソフトの両面で的確にアシストをいたします。

愛車診断書



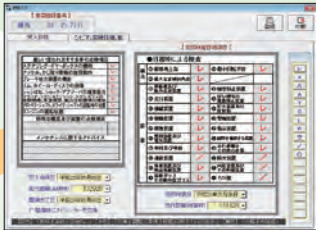
▲車検機器による受入診断



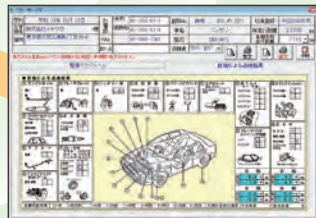
▲交換部品



検査による点検・目視検査・車検機器のデータを「愛車診断書」としてプリントアウト。お客様は診断結果を目で確認し、適切な整備内容をアドバイスできます。



▲法定検査



▲目視点検による結果

検査員はタブレットPC(オプション)で、点検箇所・部品交換の必要性を漏れなくチェック。その結果をコンピュータへ転送します。

コンサートでお客様サポートも万全です

オプション

車検・定期点検・後日整備すべてのフォローを確実にサポートします。

車検データからのフォローアップ

車検管理データ・整備スケジュールのデータベースから月別(整備)・部品別のユーザーをリストアップし、一覧表に出力することが可能です。この見込み客にベストマッチングの「プラスワン」サービスを提供すると、リピート率のアップと共に口コミ等での新規入庫が拡大します。

フォローアップ・DM発行

ニューサービス車検で「後日整備」を選択されたユーザーを、どうしたら再入庫していただくかが今後の車検ビジネスのポイントです。コンサートシステムは部品交換・作業の必要箇所の案内を、ユーザーの使用条件に応じたベストポイントに合わせて、DMを発行することができます。

機能項目一覧

基本機能項目

基本機能項目	CS-2100Y	基本機能項目	CS-2100Y
車検機器との連動	○	モバイルネットワーク	○
測定値の自動判定	○	ディーラーシステム・自製業システムとのオンライン	○
測定値のパソコンへの転送	○	検査ライン共用(複数事業場とのオンライン)	○
記録簿への検査結果の自動印字	○	複数検査員表示	○
工程管理	○	ダイレクトメールの発行	▲
車両諸元データ搭載(車種マスター)	○	住所マスター搭載	▲
顧客・車両データの管理	○	写真画像データ	▲
コンプライアンス強化	○	愛車診断機能	▲
リモートメンテナンス	○	概算見積作成	▲
作業指示書作成	○	車検証情報自動読み取り(QRコード対応)	▲
記録簿への点検結果の印字	○	記録簿の白紙帳票への印字	▲
車検関連帳票作成	○	指紋認証セキュリティ	▲

※▲はオプションです。

印字機能項目

印字機能項目	CS-2100Y
指定整備記録簿	○
分解整備記録簿	○
作業指示書	○
重量税納付書	▲
OCR 申請書	▲
自賠責保険申込書	▲
保安基準適合証	▲
保安基準適合標章	▲
愛車診断書	▲
概算見積書	▲

■コンサートシステム システム図



エコ診断・車検システム

コンサートを「ECO 診断車検システム」にバージョンアップ

「ECO 診断車検システム」はコンサートシステムに連動して、検査点検状態をリアルタイムに判定し、わかりやすい音声案内と画像で表現します。お客様にあわせた整備提案ができる「ECO 診断車検システム」を是非ご活用ください。

1.点検・データ入力



2.エコ診断・進行案内



3.エコ診断レポート



JQA-QM8371 ISO9001・2008

自動車検査用機械器具の商品企画・販売及びサービス(据付及び修理)

私達はおお客様の真の満足を考えた販売とサービスを行ないます。(本社/東京・関東支店)

※本仕様・形状等は改良のため、予告なく変更することがありますのであらかじめご了承ください。



安全に関する
ご注意

●ご使用の前に「取扱説明書」をよくお読みの上、正しくご使用ください。

株式会社 **イヤサカ**

本社／〒113-0034 東京都文京区湯島 3-26-9
TEL.03-3833-6110 FAX.03-5688-7074
http://www.iyasaka.co.jp

札幌支店	〒003-0873	札幌市白石区米里3条2-1-5	☎(011)875-7100(代)
仙台支店	〒983-0835	仙台市宮城野区大槻10-23	☎(022)257-3251(代)
東京支店	〒113-0034	東京都文京区湯島3-24-7	☎(03)3833-6116(代)
関東支店	〒113-0034	東京都文京区湯島3-24-7	☎(03)3833-6117(代)
名古屋支店	〒460-0012	名古屋市中区千代田5-14-28	☎(052)251-5831(代)
大阪支店	〒541-0058	大阪市中央区南久宝寺町4-3-6	☎(06)6251-8581(代)
広島支店	〒739-0323	広島市安芸区中野東2-4-31	☎(082)892-0391(代)
福岡支店	〒812-0871	福岡市博多区東雲町4-3-8	☎(092)581-8480(代)
本社営業部	〒113-0034	東京都文京区湯島3-24-7	☎(03)3833-6114(代)
本社営業部海外営業課	〒113-0034	東京都文京区湯島3-24-7	☎(03)3833-6115(代)